

Con la collaborazione di:



Con il patrocinio di:



Il biometano è qui!

*Il seminario si terrà
venerdì 10 aprile 2015
dalle 09:00 alle 13:00*

presso

**Hotel Residence Villa Glicini,
via Val Pellice, 68/A
San Secondo di Pinerolo (TO)**



Agroenergia

Sede operativa: c/o PST - Strada Savonesa 9, 15057 Tortona (AL)

La partecipazione al seminario prevede il versamento di una quota pari a 100 euro (iva compresa) oppure 80 euro se associati CIC, CIG, Federmetano, DAEL, Federutility, CMA e la pre-registrazione online sul sito www.agroenergia.eu

Il programma potrà subire modifiche per motivi organizzativi.



www.agroenergia.eu

Il biometano è qui!

Quello di Pinerolo è il primo impianto di biometano realizzato dopo l'entrata in vigore del Decreto interministeriale del 5 dicembre 2013 e l'unico attualmente operativo in Italia. La tecnologia utilizzata è ibrida, sviluppata da Hysytech nell'ambito del progetto di ricerca green-NG, cofinanziato dalla Regione Piemonte attraverso il POLIBRE di Tortona con i fondi POR FESR 2007-2013. L'impianto è in funzione da luglio 2014 e la tecnologia è stata concepita per la produzione di metano da impianti di biogas di taglia agricola, e non è quindi una semplice riduzione di scala di tecnologie di derivazione petrolifera. Le soluzioni adottate consentono una produzione a costi sostenibili, anche da volumi di biogas non elevatissimi.

Ore 09:00 Registrazione partecipanti

- **Piero Mattiolo, AdMil** - *Progetto green-NG:biometano su piccola scala*
- **Andrea Chiabrando, CMA Consorzio Monviso Agroenergia** - *Gli incentivi e il business plan per il Biometano*
- **Andres Saldivia, Hysytech** - *La tecnologia HST*

Ore 10:45 trasferimento (ogniuno con mezzi propri) all'impianto di Pinerolo e visita guidata

Per partecipare al seminario è necessaria la preiscrizione on line sul sito. Il seminario ha posti limitati

N.B. E' prevista una quota di iscrizione di 100 euro (iva compresa) oppure di 80 euro se associati CIC, CIG, Federmetano, DAEL e Federutility, CMA, da versare nei tempi e nelle modalità che vi saranno comunicate da Agroenergia



www.agroenergia.eu